Index of Claims

Application	/Control No).
-------------	-------------	----

10/799,096

Examiner

Uyen-Chau N. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BECKER, CLARK

Art Unit

2876

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	m Date						Claim			Date						ii[Cl	Date													
Final	Original	6/26/05									Final	Original										Final	Original									
	1	1										51		Ţ	\perp						ľ		101									
	2	П										52			\top		1		\Box				102									
	3	Ц										53											103							\square		
	4	Ш	_		匚	_	_	_	_			54	Ш		_				_	_	1		104						Ш	Ш		
	5	Щ	_	_	<u> </u>	_	L		_			55			\perp	_	<u> </u>	_	_ _	_			105		_	_	_			Ш	_	Ц
	6	Н		_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	╄	Ш		56	\sqcup		_	-	\sqcup	4	_	_	ŀ		106		_				Ш	<u> </u>		Ц
<u> </u>	7	${\mathbb H}$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	\vdash		57	-		+	+	-	\dashv	-	- ::	ŀ		107					_	\vdash	\vdash		Н
	8	╀			ļ	<u> </u>	<u> </u>		╁╌			58	$\vdash \vdash$	+	+	+	Н	\dashv	+	-	ŀ		108						\vdash		\dashv	\dashv
	9	Н	\vdash		┝	⊢		┡	+	,		59 60	├─┼		┰	+	\vdash	-	-+	-	-		109 110	\dashv	-			Н	H	\vdash	\dashv	
	10	\vdash	\vdash		-	├	⊢	╁	╁	\vdash		61	⊢	+	+	+	\vdash	-	-	- ::	ŀ		111	-	-	-			Н	\vdash		\vdash
-	12	H	-	_	╁	\vdash	\vdash	\vdash	+	H		62	├┼	+	+	╁	╂╌┥		+	- :::	ŀ		112	\vdash	-	\dashv	\vdash	Н	┝┤	┌┤	\dashv	\dashv
<u> </u>	13	H	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	+-	+-	Н	 	63	$\vdash \vdash$	+	+	+	\vdash	\dashv	+	-	ŀ		113		\vdash				Н	┌─┤	\dashv	Н
	14	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash	 	64		+	+	+	\vdash	\dashv	+	-	ŀ		114	\vdash			\vdash		H	\vdash	\dashv	Н
	15	Н	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	H	\vdash	Н	 -	65	\vdash	+	╈	+	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		115						H	\Box	\dashv	\vdash
	16	Ħ	_	┢	1	<u> </u>	\vdash	T	\top	Н	· · ·	66		_	+	+-	$\vdash \vdash$	_	_		ŀ		116					_	М	П	\neg	\Box
	17	1				\vdash	T	1		М		67	\Box	十	十	\top	\Box	\dashv	T	7	Ì		117						П	П		П
	18											68			\top		\Box		1	7			118						П			П
	19	П	Г									69	П		7	\top			\neg	7::		-	119							П	П	П
	20											70		\neg	T	1		\Box			-	•	120							\Box		
	21											71											121									
	22											72											122									
	23											73										•	123									
	24	_		L.		<u> </u>	_					74		\perp	┸				Д.	_			124							Ш	Ш	Ш
	25			L					┶			75					\perp			_	L	٠	125		Ш					Ш		Ш
	26	_	L_	L		<u> </u>		1_	╄.			76	\sqcup	_	4			\dashv	4	_ ::			126						Ш	Ш	Ш	Ш
	27	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	ļ	ļ	١	ļ		ļ	77	\sqcup		4	4-	$\downarrow \downarrow$	_	4	_			127		Ш					Ш	\vdash	Ш
	28	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	1	ļ	1	_			78	\vdash		\bot	\bot	\sqcup	-	4	_	,		128		Н			_	Ш	Н	\blacksquare	Ш
ļ	29	├	├_	_	<u> </u>	├-	├-	-	+			79	\vdash	-	+	+	\vdash	-	-	- ::	-		129		ш		Ė	_	\vdash	Н	\vdash	Н
	30		<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		1	┿	<u> </u>		80			+-	+	\vdash	-+	4		ŀ		130					_	\vdash	Н		Н
-	31 32		<u> </u>	\vdash		1	-	-	+-	H		81	├		+-	+	\vdash	-+	+	-			131 132	_				-	Н	Н		Н
	33	┢	┢	\vdash	\vdash	┢	╁╌	╁╌	+	-		82 83	\vdash		+-	+-	+	-	+	-	ŀ		133	-		-		\vdash	Н	Н		\vdash
 	34			-	-	1		╁╌	╁╌			84	╁┼	-+	+	╁	+	\dashv	┰	-	ŀ		134		Н			-	H	Н	-	
	35	t	├-	┢	╁	 	-	╁╴	+			85	\vdash	+	╁	+	\vdash	\dashv	\dashv	-	ŀ		135			_		_	H	Н		Н
\vdash	36	┢	┢	-	╁╴	t	\vdash	T	+			86		\dashv	\top	+	1 1	$\neg \dagger$	\dashv	-	ŀ		136					\vdash	\vdash	Н	\neg	\vdash
	37	\vdash	Н	\vdash	Н	t	\vdash	t	\top	Т	\vdash	87	\vdash	\dashv	+	\top	$\dagger \lnot \dagger$	\dashv	\dashv	-	ł		137	Н	Н	Т	Н	Н	П	Н	\neg	Н
	38	T	T	T	T	T	Т	T	T	Т		88	\Box	\neg	十	\top	+	-	\dashv	\dashv	ł		138						Г		\sqcap	Н
	39	Т	T	Г	Г	Т		T	\top			89	\sqcap	$\neg \vdash$	十	1	\top	7	\dashv	٦.	Ì		139	Г	П	П	П	Г	Г	П	\sqcap	П
	40	Γ	Г	ļ —	Π		П	T	T			90	П		T		П	\neg	\dashv	1			140						Г			П
	41	L										91			I						ı		141									
	42						\Box		oxdot			92			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			\Box				142									
	43			匚			\Box					93	\Box	\Box				\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				143									
	44		<u> </u>				L		\perp			94	Щ	\bot	[П	\Box	\Box	_			144	L		L		L	\Box			Ш
	45	$oxed{}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ц_	<u> </u>	\perp	╄	<u>_</u>		95	Ш		4		Ш		\perp	_			145	<u> </u>	Щ	L	L_	L_	igsqcup	Ш	\vdash	Щ
L	46	oxdapsilon	<u> </u>	L	<u> </u>	L	ــــ	\perp	╁	<u> </u>		96	Ш	Ц.	4	\bot	\perp		\perp	_			146	$ldsymbol{f eta}$	\sqcup		L.	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш	_	Ш
<u> </u>	47	<u> </u>	↓	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	1	4_	<u> </u>	<u></u>	97	\sqcup	_ _	4	_	Ш		_	4			147	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igspace	Ш		
<u> </u>	48	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		 _	↓_	\bot	<u> </u>	<u> </u>	98	\sqcup		4	4-	Ш	\sqcup	_	_			148	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	Ш	\vdash	ш
<u> </u>	49	L	Ь.	<u> </u>	—	ـــ	ـ	\vdash	\bot	_	<u> </u>	99	\vdash	_	4	\perp	\sqcup		_	— :::			149	 _	\vdash	ļ	<u> </u>	 	 -		<u> </u>	Ш
L	50	L	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ц.	<u></u>	_				100	ᆜ	L	Ц.		1	Ш	L	_]::	:::[150		L	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц_	Ш		\sqcup